



# IMPIANTO ELETTRICO ELECTRIC SYSTEM



## LEGENDA SCHEMA IMPIANTO ELETTRICO

- 1 Proiettore
- 2 Indicatore direzione anteriore destro
- 3 Indicatore direzione anteriore sinistro
- 4 Cruscotto
- 5 Elettroventola
- 6 Avvisatore acustico
- 7 Commutatore manopola destra
- 8 Interruttore a chiave
- 9 Commutatore manopola sinistra
- 10 Interruttore STOP anteriore
- 11 Interruttore posteriore STOP
- 12 Trasmettitore pressione olio
- 13 Interruttore stampella laterale
- 14 Interruttore indicatore cambio in folle
- 15 Trasmettitore temperatura acqua
- 16 Indicatore livello carburante
- 17 Pompa carburante
- 18 Intermittenza indicatori direzione
- 19 Alternatore
- 20 Volano motore
- 21 Sensore
- 22 Presa diagnosi
- 23 Centralina "Marelli"
- 24 Regolatore
- 25 Motorino avviamento
- 26 Teleruttore avviamento
- 27 Porta fusibile
- 28 Scatola fusibili
- 29 Bobina cilindro orizzontale
- 30 Bobina cilindro verticale
- 31 Candela cilindro verticale
- 32 Candela cilindro orizzontale
- 33 Batteria
- 34 Fanale posteriore
- 35 Termointerruttore

### Codice colore cavi

B	Bleu
Bk	Nero
Bn	Marrone
G	Verde
Gr	Grigio
Lb	Azzurro
O	Arancio
P	Rosa
R	Rosso
V	Viola
W	Bianco
Y	Giallo
B-Bk	Bleu-Nero
G-Bk	Verde-Nero
G-Y	Verde-Giallo
R-Bk	Rosso-Nero
R-W	Rosso-Bianco
R-Y	Rosso-Giallo
W-Bk	Bianco-Nero
W-Lb	Bianco-Azzurro
Y-Bk	Giallo-Nero
W-Y	Bianco-Giallo
Gr-Y	Grigio-Giallo
O-R	Arancio-Rosso
Gr-Bk	Grigio-Nero
Bn-Bk	Marrone-Nero
O-Y	Arancio-Giallo

## ELECTRICAL SYSTEM SCHEME LEGEND

- 1 Headlamp
- 2 Front, right turn indicator
- 3 Front, left turn indicator
- 4 Instrument cluster
- 5 Electro-fan
- 6 Horn
- 7 Right handle control
- 8 Ignition switch
- 9 Left handle control
- 10 Front, stop light switch
- 11 Rear, stop light switch
- 12 Oil pressure sending unit
- 13 Side stand switch
- 14 Neutral warning light switch
- 15 Cooling water temperature transmitter
- 16 Fuel level gauge
- 17 Fuel pump
- 18 Turn flashing
- 19 Alternator
- 20 Ignition flywheel
- 21 Sensor
- 22 Tester socket
- 23 Electronic control unit "Marelli"
- 24 Regulating unit
- 25 Starter
- 26 Solenoid switch
- 27 Fuse holder
- 28 Fuses box
- 29 Coil (horizontal cylinder)
- 30 Coil (vertical cylinder)
- 31 Spark plug (vertical cylinder)
- 32 Spark plug (horizontal cylinder)
- 33 Battery
- 34 Tail light
- 35 Thermostatic switch

### Wire color code

B	Blue
Bk	Black
Bn	Brown
G	Green
Gr	Grey
Lb	Light blue
O	Orange
P	Pink
R	Red
V	Violet
W	White
Y	Yellow
B-Bk	Blue-Black
G-Bk	Green-Black
G-Y	Green-Yellow
R-Bk	Red-Black
R-W	Red-White
R-Y	Red-Yellow
W-Bk	White-Black
W-Lb	White-Light blue
Y-Bk	Yellow-Black
W-Y	White-Yellow
Gr-Y	Grey-Yellow
O-R	Orange-Red
Gr-Bk	Grey-Black
Bn-Bk	Brown-Black
O-Y	Orange-Yellow

# SCHALTPLANBEZEICHNUNGEN (siehe Seite 133)

- 1 Scheinwerfer
- 2 Blinkleuchte, vorn rechts
- 3 Blinkleuchte, vorn links
- 4 Instrumententafel
- 5 Elektrolüfter
- 6 Horn
- 7 Lenkerarmaturen, rechts
- 8 Schaltschloss
- 9 Lenkerarmaturen, links
- 10 Vorderer Schalter für Bremslicht
- 11 Hinterer Schalter für Bremslicht
- 12 Schalter für Öldruck
- 13 Seitenbügelschalter
- 14 Schalter für Kontrollleuchte Getriebe auf Leerlauf [NEUTRAL]
- 15 Kühlwassertemperaturgeber
- 16 Kraftstoffniveau-Anzeiger
- 17 Kraftstoffpumpe
- 18 Blinklicht für Wendezeiger
- 19 Drehstromlichtmaschine
- 20 Schwungrad
- 21 Fühler
- 22 Instrumenten Steckdose
- 23 Elektronisches Schaltgerät "Marelli"
- 24 Regler
- 25 Anlasser

- 26 Anlass-Fernschalter
- 27 Sicherungshalter
- 28 Sicherungsdose
- 29 Spule (Waagerechten Zylinder)
- 30 Spule (Senkrechten Zylinder)
- 31 Zündkerze (Senkrechte Zylinder)
- 32 Zündkerze (Waagerechten Zylinder)
- 33 Batterie
- 34 Heckleuchte
- 35 Thermostatischen Schalter

## Farbkennzeichnung der Leitungen

B	Blau
Bk	Schwarz
Bn	Braun
G	Grün
Gr	Grau
Lb	Hellblau
O	Orange
P	Rosa
R	Rot
V	Violett
W	Weiss
Y	Gelb
B-Bk	Blau-Schwarz
G-Bk	Grün-Schwarz
G-Y	Grün-Gelb
R-Bk	Rot-Schwarz
R-W	Rot-Weiss
R-Y	Rot-Gelb
W-Bk	Weiss-Schwarz
W-Lb	Weiss-Hellblau
Y-Bk	Gelb-Schwarz
W-Y	Weiss-Gelb
Gr-Y	Grau-Gelb
O-R	Orange-Rot
Gr-Bk	Grau-Schwarz
Bn-Bk	Braun-Schwarz
O-Y	Orange-Gelb